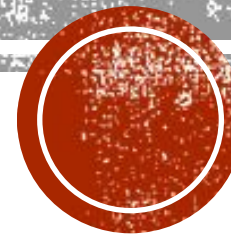


ЛЕНИВЫЕ БАТАРЕЙКИ

Моя районная инициатива



«Человечество погибнет не в атомном кошмаре – оно задохнется в собственных отходах» Нильс Бор

ДЛЯ ЧЕГО ЭТО НУЖНО?

- Когда мы пользуемся батарейками, они не представляют опасности ни для нас, ни для окружения. Но, как только они исчерпают свой ресурс, то попадают в окружающую среду, где становятся опасными отходами.
- Батарейки содержат различные тяжелые металлы, которые даже в небольших количествах могут причинить вред здоровью человека. Это цинк, марганец, кадмий, никель, ртуть и др. После выбрасывания батарейки корродируют (их металлическое покрытие разрушается), и тяжелые металлы попадают в почву и грунтовые воды. Из грунтовых вод эти металлы могут попасть в реки и озера или в артезианские воды, используемые для питьевого водоснабжения. Один из самых опасных металлов, ртуть, может попасть в организм человека как непосредственно из воды, так и при употреблении в пищу продуктов, приготовленных из отравленных растений или животных, поскольку этот металл имеет свойство накапливаться в тканях живых организмов.
- Батарейки нельзя выкидывать – их нужно утилизировать



ЧТО Я ПРЕДЛАГАЮ

- В нашем городе уже несколько лет действует благотворительная акция «Добрые крышечки». В подъездах и других местах ставятся пустые пятилитровые пластиковые бутылки с логотипом акции. Люди кладут туда пластиковые крышки, которые потом утилизируются, а заработанные деньги с утилизации отправляются на благотворительность.
- Я предлагаю помочь не конкретному человеку, а всей планете в целом.
- Поставить в каждый подъезд по пятилитровой бутылки с маркировкой «Ленивые батарейки» и объяснением, что сюда надо будет класть использованные батарейки.
- Раз в месяц устраивать обход точек, собирать батарейки и отвозить в утиль



СДЕЛАЕМ НАШ МИР
ЧИЩЕ И БЕЗОПАСНЕЕ
ДЛЯ НАШИХ БУДУЩИХ
ПОКОЛЕНИЙ